



Cert. No. LRQ 0963008

ISO 9001

spirax sarco

TI-P405-42
AB Issue 1

Aireador VHT

Descripción

Los aireadores Spirax sarco tipo VHT están diseñados para montaje vertical en el extremo de tuberías de venteo de vapor. El aireador descarga el vapor seco a baja velocidad y de forma segura a la atmósfera, protegiendo al personal y a los edificios de daños.

El aireador incorpora un deflector interno para separar el agua del vapor y descargarla a través de la conexión de drenaje.

Principales características:

- Separación eficiente.
- De acero inoxidable para una larga vida sin mantenimiento.
- Aireador simple y efectivo para aplicaciones en general.

Aplicaciones

Adecuados para tanques de purga, tanques de condensado, tanques de alimentación de caldera, tanques de almacenamiento de agua caliente, etc.

Atención: No se recomiendan a la salida de válvulas de seguridad.

Los aireadores se seleccionan con el mismo tamaño nominal de la tubería de venteo.

Materiales

Cuerpo	Acero inoxidable austenítico 304L
Bridas	Acero al carbono, baño anticorrosivo de cataforesis negra



Dimensiones / peso (aproximados) en mm y kg

Tamaños y conexiones

Descripción	Tamaño	Conexión de entrada	A	B	C	Peso
VHT2	DN50	2" Roscado BSP	203	137	-	2,08
		Roscado NPT	203	137	-	2,08
VHT3	DN80	3" Roscado BSP	203	145	-	2,70
		Roscado NPT	203	145	-	2,70
		Bridas EN 1092 PN16 o ASME 150	203	173	192	3,65
VHT4	DN100	4" Bridas EN 1092 PN16 o ASME 150	304	237	224	6,31
VHT6	DN150	6" Bridas EN 1092 PN16 o ASME 150	403	302,5	280	10,76
VHT8	DN200	8" Bridas EN 1092 PN16 o ASME 150	403	314	334	12,28
VHT10	DN250	10" Bridas EN 1092 PN16 o ASME 150	503	372,5	406	19,17
VHT12	DN300	12" Bridas EN 1092 PN16 o ASME 150	503	343,5	483	22,29

Seguridad, instalación y mantenimiento

Para información de seguridad, instalación y mantenimiento ver instrucciones que acompañan al equipo.

Nota de instalación:

La instalación de los aireadores con rosca o bridas es muy sencilla. Los aireadores con bridas llevan una brida ligera con agujeros para adaptarse a bridas estándar PN y ASME (ANSI).

Eliminación:

Este producto es totalmente reciclable. No es perjudicial con el medio ambiente si se elimina con las precauciones adecuadas.

Cómo especificar

Aireador VHT de Spirax Sarco de acero inoxidable austenítico con conexión roscada o con bridas de acero al carbono.

Los aireadores incorporan un deflector interno y una conexión roscada para drenaje.

Cómo pasar pedido

Ejemplo: 1 Aireador Spirax Sarco Tipo VHT4 de DN100 con conexión en la entrada bridas EN 1092 PN16.

